10/565298 IAP20 Rec'd PST/PTO 20 JAN 2006

PATENT CORPORATION TREATY INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Applicant's or Agent's File Reference

PC3868

International Application

International Filing Date

Priority Date

Number

PCT/JP2004/010721

July 28, 2004

July 30, 2003

Applicant: BABCOCK-HITACHI KABUSHIKI KAISHA

This International Search Report has 3 pages in all.

- 4. We approve a title of the invention submitted by the applicant.
- 5. We approve an abstract of the invention submitted by the applicant.
- 6. The figure which is announced with abstract is the second one. It is selected by this Authority, because the applicant failed to suggest a figure.

PCT/ISA/210(first page)(January,2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/010721

A.		TION OF SUBJECT	
	Int.Cl7	F22B37/24.	F22B1/18

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

Int.Cl⁷ F22B37/24, F22B1/18

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2004

Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X Y	US 5339891 A (The Babcock & Wilcox Co.), 23 August, 1994 (23.08.94), Column 3, line 28 to column 6, lien 36; Figs. 3 to 4 & CN 1111739 A & TR 28566 A	1,8 3,5,6,10, 14-16
Y	JP 2001-41409 A (Babcock-Hitachi Kabushiki Kaisha), 13 February, 2001 (13.02.01), Par. Nos. [0018] to [0020] (Family: none)	3,6,14

×	Further documents are listed in the continuation of Box C.		See patent family annex.	
* "A"	Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered	"T"	later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand	
**	to be of particular relevance		the principle or theory underlying the invention	
"E"	earlier application or patent but published on or after the international filing date	"X"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive	
"L"	document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		step when the document is taken alone	
	cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)	"Y"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is	
"O"			combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art	
"P"	document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	"&"	document member of the same patent family	
	the priority date comments			
	of the actual completion of the international search	Date	of mailing of the international search report	
12 October, 2004 (12.10.04)		02 November, 2004 (02.11.04)		
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer		
	Japanese Patent Office		·	
Facsimile No.		Telephone No.		

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/010721

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 62-266301 A (The Babcock & Wilcox Co.), 19 November, 1987 (19.11.87), Page 4, lower right column, line 3 to page 5, upper left column, line 7; Fig. 3 & US 4685426 A & CA 1270157 A & KR 9100816 B	5,6,10
Y	JP 2002-168403 A (Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.), 14 June, 2002 (14.06.02), Par. No. [0033]; Figs. 6 to 7 (Family: none)	15,16
	•	
	·	

PCT

国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

田願人又は代理人 の書類記号 PC3868	今後の手続きについては、		を参照すること。	
国際出願番号 PCT/JP2004/010721	国際出願日 (日.月.年) 28.07.	2004	優先日 (日.月.年) 30.07.2003	
出願人 (氏名又は名称) パブコック日立株式会社				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される		PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。	
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。			
□ この調査報告に引用された先行	支術文献の写しも添付されて 	いる。		
	出された国際出願の翻訳文に	基づき国際語	調査を行った。	
b. この国際出願は、ヌクレオ	チド又はアミノ酸配列を含ん	しでいる(第	;I 欄参照)。 ·	
2. 請求の範囲の一部の調査が	できない(第Ⅱ欄参照)。			
3. ② 発明の単一性が欠如してい	る(第Ⅲ欄参照)。			
4. 発明の名称は ※ 出願	[人が提出したものを承認す	వ .		
□ 次に	示すように国際調査機関が	作成した。		
	こと相口となった系数子		<u> </u>	
	[人が提出したものを承認す		,	
国防	「欄に示されているように、 表調査機関が作成した。出願 「際調査機関に意見を提出す	人は、この国	第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ さる。	
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第 2 図とする。				
×	出願人は図を示さなかったの	で、国際調	査機関が選択した。	
	本図は発明の特徴を一層よく	表している	ので、国際調査機関が選択した。	
b 要約とともに公表される図はない。				
1				

A. 発明の風する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl. 7 F22B 37/24, F22B 1/18

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl. 7 F22B 37/24, F22B 1/18

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国実用新案登録公報

1996-2004年

日本国登録実用新案公報

1994-2004年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
X	US 5339891 A (The Babcock & Wilcox Company) 1994, 08, 23, 第3欄第28行一	1, 8		
Y	第6欄第36行, 第3-4図 & CN 1111739 A & TR 28566 A	3, 5, 6, 10, 14-		
	G CN IIII/33 A & IR 28300 A	16, 14-		
	·			
Y	JP 2001-41409 A (バブコック日立株式会社)	3, 6, 14		
	2001. 02. 13, 段落【0018】-【0020】 (ファミー リーなし)			
		1		

|× C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

12. 10. 2004

国際調査報告の発送日

松下 聡

02.11.2004

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員)

3L 3333

電話番号 03-3581-1101 内線 3335

国際調査報告

	国际 调 全報	国际田原保存 ドンコノ リアとり	04/010/21
C(続き).	関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するとき	さは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 62-266301 A (ザ・バブックス・カンパニー) 1987.11. 目-第5頁左上欄第7行目,第3図 & US 4685426 A & CA & KR 9100816 B	19,第4頁右下欄第3行	5, 6, 10
À	JP 2002-168403 A (三菱 2002.06.14,段落【0033 ーなし)		15, 16
·			
			·
			·